Index of Claims

Α	ppl	icat	ion	/Coi	ntrol	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/976,277

EOM ET AL.

Examiner

Art Unit

Peter Vincent Agustin

2652

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal · Α O Objected

Cla	Date									
Final		11/10/04	9/9/9							
	1	1	=							
	1 2 3 4 5	イイイイ								
	3	1	=							
	4	4	=							
	5	٧	=							
	6 7	N	N							
	7	N	N	_	_					
	8	=	=		_					
	9	=	=		-					_
	10	1	=	$\vdash$		_	-			
-	12	1	=	$\vdash$	<u> </u>					
	11 12 13 14 15 16	1	=							
	14	V	Ξ				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	15	1	=							
	16	V	=							
	17	1	=							
	18 19	1	₹							
	19	N	N							
	20 21 22 23	N	N		<u> </u>	_	_			
	21	N	N			_	_			
	22	N	N	H	<u> </u>		-	_	-	
	23	N	IN.		-	_	-		-	
	25	$\vdash$	-		$\vdash$	-	-		-	
	26			-	$\vdash$	_	-			-
	24 25 26 27	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$					
	28			Г						
	29 30									
	30									
	31				_		<u>.</u>			
	32 33		<u> </u>							_
	33	<u> </u>	_	<u> </u>	<u></u>		Ļ	<u> </u>	L.	<u> </u>
<u> </u>	34		-		<u> </u>				<b>.</b>	
<u> </u>	35 36						<u> </u>		$\vdash$	-
<del> </del>	37	-	-	-	-	-		$\vdash$		$\vdash$
<del> </del>	38	-	-	<del>                                     </del>	├	H	<del>                                     </del>			
1	39					$\vdash$	$\vdash$	Т	Г	
	40	_	_		Τ	_	Г		Г	
	41									
	42									
	43									
	44		L		_	·	<u> </u>		_	<u> </u>
<u> </u>	45		<u> </u>	<b>├</b>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_
<u> </u>	46	$\vdash$	-	⊢	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$
-	47	$\vdash$	$\vdash$	├	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
-	48	$\vdash$		<del>                                     </del>	-	-	$\vdash$	┝	-	$\vdash$
	50	$\vdash$	+	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
	<u> </u>	L			Ц.					

Claim		Date								
Final	Original									
	51 52 53									
	52									
	53	_			_		_		_	
	54 55									
	55									
	56									
	57 58									
	58									
	59									Щ
	60									
	61						_			
	62						<u> </u>			
<u> </u>	63	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	L_	Щ
	64	L	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	L	<u> </u>	Щ
	65						_	_		$\dashv$
<u> </u>	66	_	-		_		<u> </u>	_		$\dashv$
	67									Н
<b> </b> -	68 69	-			-		<del> </del>			
<del> </del>	70	<u> </u>	-		-	-				
├──	71	-	-	-	-					-
<del> </del>	72	-	-	-		-	-	-		-
	71 72 73	-	-	-		-		-		-
	74		-	-	-	-		-	_	$\vdash$
<del></del>	74 75		-	_		-		<del>                                     </del>		
	76		_			_				
	77									
	78									
	79						_	<u> </u>	<u> </u>	
	80		<u> </u>	_	_				<u> </u>	
	81									Щ
	82	<u> </u>	_	_	_	_				
	83	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			_		
ļ	84	⊢	<u> </u>			_	-	_		H
	85 86	$\vdash$				$\vdash$	-	$\vdash$	_	$\vdash$
	87	$\vdash$	⊢			$\vdash$		⊢		-
	88		-			$\vdash$		┢	-	
	89	$\vdash$	-	-				┢	-	-
	90		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	-	$\vdash$	$\vdash$	H
	91	<del>                                     </del>	$\vdash$	_		$t^-$	1	_	<u> </u>	
	92			$\Box$	Г	T	<del>                                     </del>	Τ	$\vdash$	П
	93						Ι		Γ	
	94	L					L			
	95									
	96									
	97	<u> </u>	_	_		_	_			
<u> </u>	98	<u> </u>		<u> </u>	_	<u></u>	_	<u> </u>	-	Ш
	99	<u> </u>	<b> </b> _	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	100	<u></u>		<u></u>		l	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Claim		Date								
101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   147   148   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   147   148   146   147   147   148   146   147   147   148   146   147   147   148   146   147   147   148   146   147   147   148   146   147   147   148											
101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   147   148   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   147   148   146   147   147   148   146   147   147   148   146   147   147   148   146   147   147   148   146   147   147   148   146   147   147   148	<u>a</u>	Па									
101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   147   148   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   147   148   146   147   147   148   146   147   147   148   146   147   147   148   146   147   147   148   146   147   147   148   146   147   147   148	드	.jB									
103	_	Ō									
103		101		_		_			-		
103		101	-	-	-						
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   147   148   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   147   148   146   147   146   147   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148		102			_	-	_		_		-
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   147   148   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   146   147   147   148   146   147   146   147   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148		103							_		-
106	<u> </u>	104	_	_					_		
108	$oxed{oxed}$	105				_					
108		106				L	_				
110		107									
110		108		L	_						
110		109									
111		110									
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		111									
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		112				L					
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		113									
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		114		l -	Γ	_					
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		115	Г		$I^-$				Г		
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		116				$\vdash$		$\Box$	┢	<u> </u>	$\Box$
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147		117				$\vdash$			$\vdash$		$\vdash$
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	<u> </u>	118	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		H
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		110	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$		_	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$
122		120	<del> </del>			-	-		-		$\vdash$
122		120	├-	-	-	-	-		_		-
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		121	├		-		-		-		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		122	$\vdash$	_	_	⊢	<del> </del>	-	-		$\vdash$
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		123	_		-	_	_		_		$\vdash$
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147	$\vdash$	124		-	-			_	<u> </u>		H
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		125	_		_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		126	ļ			_	<u> </u>		<u> </u>		$\vdash$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		127	ļ	<u> </u>					ļ		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		128							<u> </u>		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		129				_					
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		130		_					L		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131	L								
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132			<u> </u>				L		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134									
136		135						L		L.	
139 140 141 142 143 144 145 146 147		136		Г			Γ				
139 140 141 142 143 144 145 146 147		137		П			Π			Ī	
139 140 141 142 143 144 145 146 147		138	Γ	П		$\Box$	Π	<u> </u>			
140 141 142 143 144 145 146 147		139				$\vdash$	Ι	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	
141		140			T				Г	П	$\Box$
142				$\vdash$	$\vdash$	_			Т		H
143	<b>-</b>		<u> </u>			$\vdash$	1	<del>                                     </del>		$\vdash$	
144 145 146 147				$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	1	1	
145 146 147	$\vdash$		$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
146				-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
147	<b></b>		-	-	├		-	-	-	-	$\vdash\vdash$
			-		⊢		-		├		
			<u> </u>	_	⊢	_	<u> </u>		<del> </del>		
	<u> </u>	148		L.	<u> </u>	_		<u> </u>	$\vdash$		
149	<u></u>		L_	_	_	<u>L</u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
150	L	150		L	<u> </u>		1			L	Ш